



Für unsere Abteilung Vertrieb im Geschäftsbereich Analytik suchen wir zur weiteren Verstärkung Sie als

## Produktmanager Prozessanalytik (m/w/d)

*Licht ist unser Element, motivierte Mitarbeiter unser Fundament und Neugier unser Antrieb. Mit mehr als 400 Angestellten weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir optische Messtechnik für Forschung und Industrie. Ob in Raumfahrt, Nanotechnologie oder Maschinenbau – unser Know-how ist branchenübergreifend gefragt. Als Hightech-Unternehmen und Weltmarktführer stehen wir für zukunftsweisende Technologien: Unseren Mitarbeitern bieten wir seit über 50 Jahren spannende Projekte und sichere Arbeitsplätze und vielen unserer Kunden den Platz an der Weltspitze.*

### Ihre Aufgaben:

- Produktverantwortung für unsere Prozessspektrometer
- Definition von Neuentwicklungen und Produktanpassungen
- Marktgerechte Definition der Zielspezifikationen
- Entwicklung neuer Applikationen in Zusammenarbeit mit Schlüsselkunden, Vertrieb und Applikation
- Optimierung der Produktpositionierung
- Strategische Unterstützung des Vertriebs bei der Erschließung neuer Märkte
- Wahrnehmung der Aufgaben, die sich aus dem Produktlebenszyklus ergeben
- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung des Marketing Mix

### Ihre Voraussetzungen:

- Sie haben Ihr naturwissenschaftliches Studium oder technisches Hochschulstudium erfolgreich abgeschlossen
- Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung im Produktmanagement, Vertrieb oder in der Applikation erklärungsbedürftiger Produkte; vorzugsweise im Bereich der Messtechnik oder Prozessanalytik
- Sie zeichnen sich durch eine ausgeprägte Kundenorientierung und Dienstleistungsbereitschaft aus

### Auch wir haben einiges zu bieten:

Informieren Sie sich auf [www.polytec.com/karriere](http://www.polytec.com/karriere) über unsere attraktiven Arbeitnehmervorteile.

Die Stelle ist unbefristet und ab sofort zu besetzen. Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bitte richten Sie diese unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühestmöglichen Eintrittstermins mit der Kennziffer **20-AN-004** an:

**Polytec GmbH, Polytec-Platz 1-7,  
76337 Waldbronn, [personal@polytec.de](mailto:personal@polytec.de),  
Tel: +49 7243 604-0**